

コーナー用衝撃吸収材

ネオコーナ  
**Neocorner**



Color Variations



イエロー



ベージュ



ホワイト  
(抗菌剤配合)

選べる2タイプ

ビスタイプ／両面テープタイプ



めくって貼るだけ！  
両面テープ付きタイプ登場

超軽量・リサイクルOK・衝撃吸収性抜群！

熱可塑性エラストマー（TPE）

- ゴム特有の「弾性」、樹脂特有の「耐候性」・「着色性」を両立
- ハロゲンフリーで、燃焼時に有害物質が発生せず、リサイクルOK



ゴムや塩ビよりも比重が軽く、優れた耐寒性

	比重	耐寒性
ゴム	1.1 ~ 1.4	-60℃以下
PVC (塩ビ)	1.2 ~ 1.4	-30℃
TPE	0.9 ~ 0.95	-60℃以下



王子ゴム化成株式会社  
OHJI RUBBER & CHEMICALS CO., LTD.

### 製品仕様

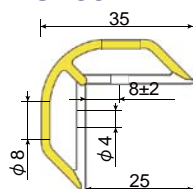
ビスタイプ／両面テープタイプ共通

材質：熱可塑性エラストマー，硬質樹脂  
(ゴム系粘着テープ ※両面テープ付きタイプのみ)

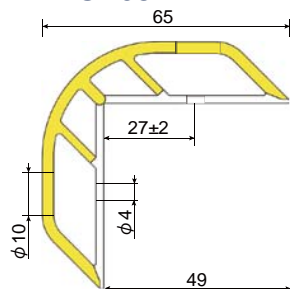
標準長さ：1m, 2m

重量：(NCL35) 0.3kg/m, (NCL65) 0.8kg/m

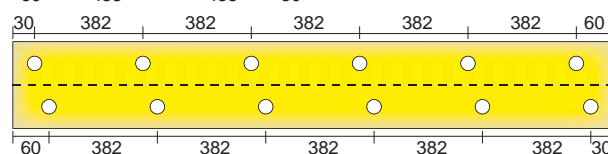
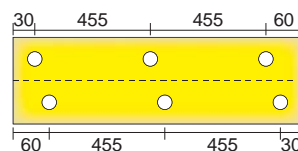
#### NCL35



#### NCL65

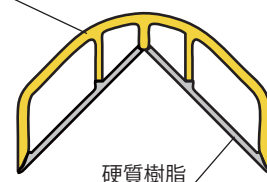


#### 【ビス穴位置寸法】



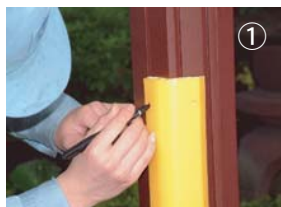
両面テープ付きタイプは穴加工はありません。

熱可塑性エラストマー (TPE)



硬質樹脂

### 取り付け方法



① ネオコーナを取り付け位置にあて、マジック等でビス穴をマーキングします。



② ドリルを使用し、壁に対して垂直にφ3.4のドリル刃で穴をあけます。



③ ネオコーナをビス (付属) でしっかりと固定します。



④ ビスキャップ・エンドキャップ (付属) をしっかりとめ込んで完了です。

【梱包内容】 ビスタイプ：ネオコーナ本体、エンドキャップ、ビスキャップ、ビス (コンクリート用 / 木材・金属用)、取扱説明書  
両面テープ付きタイプ：ネオコーナ本体 (両面テープ付き)、エンドキャップ



### ！両面テープ付きタイプ お取り扱い上のご注意

お取り付けの際は、取り付け部分の水分・油分・ほこり等を取り除いてください。付着物があると、接着強度が弱くなる場合があります。

- 接着面の素材によって、色素やテープ跡が付着する場合があります。
- 高温・低温及び多湿下では、接着強度が弱くなる場合があります。
- 接着後の貼り直しはお避け下さい。
- 直射日光が当たらない場所で保管してください。
- 製品ご使用による色移り等の不具合は補償できません。



王子ゴム化成株式会社

OHJI RUBBER & CHEMICALS CO., LTD.

〒747-0822 山口県防府市勝間2丁目1番6号

1-6, Katsuma 2-Chome, Hofu, Yamaguchi, 747-0822 JAPAN

TEL:0835-22-3956 (代表) FAX:0835-24-0244

東京支店:03-5822-6590 大阪支店:06-6304-7357

岡山営業所:086-264-7177 中国営業所:0835-22-3574

福岡営業所:092-452-3877 OVERSEAS DEPT:+81-835-22-0056



<http://www.ohji-rubber.co.jp>